**符 杨**

**基本信息**

**姓名：符杨**

**职称：教授**

**通讯地址：上海市杨浦区长阳路2588号微网楼201**

**邮编：200090**

**Email：**[**mfudong@126.com**](mailto:mfudong@126.com)

**个人简介**

符杨，男，1968年8月生，汉族，江苏如东人，工学博士，教授，上海电力大学副校长，享受国务院政府特殊津贴，全国优秀教师、教育部高等学校电气类专业教学指导委员会委员，IEEE PES中国区海上风电并网与消纳分委会主席、国家科技进步奖获得者。上海市电气工程高原学科、上海市绿色能源并网工程技术研究中心、教育部与上海市省部共建智能电网技术协同创新中心负责人，中国电机工程协会理事，“电力系统自动化设备”、“电力系统及其自动化学报”编委。

**教育背景**

1990年，本科毕业于上海电力大学电力系统及其自动化专业；

1993年，硕士毕业于东南大学电力系统及其自动化专业，主要从事大型电力变压器励磁涌流仿真及变压器故障诊断方向研究；

2007年，博士毕业于上海大学控制理论与控制工程专业，主要从事配电网负荷预测与电网规划研究

**工作经历**

1993年至现在 上海电力大学电气工程学院任教

**研究方向**

主要从事风力发电与并网技术、电网规划与运行分析，电气设备状态评估等研究工作。

**主要科研项目**

主持科研项目100多项（其中包括国家自然科学基金、国家重点研发计划、863计划、中欧能源合作项目等国家级5项、省部级16项），纯科研经费达5000多万元。

**相关成果**

近年来共发表学术论文150多篇（其中 SCI一区/二区论文20多篇），主持项目100多项（国家级5项、省部级16项），科研经费5000多万元。牵头获国家科技进步二等奖1次、上海市等省部级科技进步一等奖5次、二、三等奖8次，授权或申请发明专利36项。同时获上海市教学成果特等奖一次、一等奖2次（均排名第1）。

**招生要求**

1. 全脱产（应届毕业生优先）

2. 电学科及相关专业毕业，有良好的研究基础（论文）

3. 学习主动努力，有明确的发展目标。